



UWAGI:
Instalacje elektryczne wykonać przewodami jak podano na schematach.
Główne ciągi instalacji układać na korytkach kablowych równolegle z kanatami wentylacyjnymi,
poza korytkami instalacje układać w rurkach PCV p/t.
Oprawy oświetleniowe mocować na zawiesiach na jednakowej wysokości, wysokość montażu i
typ zawiesi ustalić na roboczo z inspektorem nadzoru.

LEGENDA:
A – OPRAWA TRIO 2 x 54
B – OPRAWA TRIO 2 x 28
A1 – OPRAWA TRIO 2 x 54 Z INWERTEREM 2h
B1 – OPRAWA TRIO 2 x 28 Z INWERTEREM 2h
C – OPRAWA SR 236
D – OPRAWA SR 218
 ŁĄCZNIKI ZWYKŁE 230V/10A (H=120 cm)
 ŁĄCZNIKI SZCZELNE 230V/10A (H=140 cm)

| | | |
|--|---|--------------------|
| BARTBUD Bartosz Rembowski | | SKALA |
| WIELOBRANŻOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Husarska 60, 02-489 Warszawa | | 1:100 |
| OBIEKT ADRES | PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I PIĘTRA I BUDOWY WINDY WEWNĘTRZNEJ STAROSTWO POWIATOWE W ŻYRARDOWIE | BRANŻA: ELEKTR. |
| ZAMAWIAJACY ADRES | STAROSTWO POWIATOWE W ŻYRARDOWIE UL. LIMANOWSKIEGO 45, 96-300 ŻYRARDÓW | RYS. NR E-03 |
| TREŚĆ RYSUNKU | PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ PIĘTRO 1 | DATA 05.2009r. |
| PROJEKTANT | tech. Marek Mucha | |
| | | |